

Familia Profesional

Fabricación, Instalación y Mantenimiento - Ordenanza n. 13-2017



Título

.FIM027_3 Bachiller Técnico en Mecanizado

Esta propuesta tiene la finalidad de servir como una referencia sugerente para la conformación de la planificación docente de las actividades de enseñanza / aprendizaje en el enfoque por competencias en la modalidad de educación a distancia.

Módulo formativo **MF256 Mecanizado por abrasión.**

Resultado de aprendizaje MF256_RA01 RA5.1: Analizar los elementos que intervienen en el proceso de mecanizado para la elaboración de piezas por abrasión: máquinas herramientas, medios auxiliares, herramientas, documentación técnica, etc.

Sugerencias de Actividades de Enseñanza / Aprendizaje a desarrollar en modalidad virtual

5.1.1 Determinación de las medidas con tolerancia que se incluyen en un plano de la pieza utilizando los instrumentos de medidas adecuados.

5.1.2 Identificación de la calidad superficial que se incluyen en un plano de fabricación de la pieza.

5.1.3 Socialización sobre los aspectos técnicos que debe contener el plano mecánico.

Estrategias de Enseñanza / Aprendizaje correspondientes a estas actividades

Estrategias expositivas de conocimientos elaborados y/o acumulados; Estrategia de indagación dialógica o cuestionamiento; Técnica de Estudio de Casos.;

PROPUESTAS DIDÁCTICAS PARA LA ETP NO PRESENCIAL

Herramientas propuestas para desarrollar la Actividad de Enseñanza / Aprendizaje vía virtual

Correo electrónico, Mensajes directos y grupos de WHATSAPP; Google Classroom;

Recursos propuestos como contenidos Conceptuales y Procedimentales para esta Actividad de Enseñanza/Aprendizaje a desarrollar vía virtual

Infografía;Audio;

"Ajustes y Tolerancias en el Taller Mecánico" Orientar sobre los procedimientos básicos de ajustes empleado en el mecanizado.

<https://www.youtube.com/watch?v=u13CEyCAkes>

Estrategias de evaluación propuestas para las actividades de Enseñanza/Aprendizaje a desarrollar vía virtual

Observación de un aprendizaje y registro anecdótico; Portafolios; Puestas en común; Intercambios orales; Ensayos, trabajos; Rúbricas;

Herramientas propuestas como Instrumentos de evaluación para las Actividades de Enseñanza/Aprendizaje a desarrollar vía virtual

Google Forms, Moodle;

Aspectos procedimentales que NO se puede realizar de forma virtual

La manipulación de maquinarias y accesorios de tornos.

Propuesta elaborada por

Técnico docente responsable:

Luis Valdez

Comisión de elaboración propuestas didácticas para la ETP No Presencial

José Canario

Elisa Cuello

Jimmy Coste Yost

Sistematización y documentación

Jimmy Coste Yost

Agosto 2020